

HP ENVY x360 15-fe0000

Directplusモデル

シリーズ名	HP ENVY x360 15-fe0000 シリーズ
オペレーティングシステム	Windows 11 Home
モデル	スタンダードモデル
	15-fe0003TU
プロセッサ※1	インテル® Core™ i5-1335U プロセッサ (最大 4.60GHz, インテル® スマート・キャッシュ 12MB)
カラー※2	ナチュラルシルバー
メモリ※3	16GB オンボード (5200MHz, LPDDR5)
ストレージ※4	512GB SSD (PCIe Gen4x4 NVMe M.2)
オプティカルドライブ	-
Web カメラ	HP Wide Vision 5MP IR カメラ (約500万画素)
ネットワークコントローラー	-
内蔵無線LAN※5	IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)、Bluetooth 5.3
グラフィックスタイプ※6	インテル® Iris® Xe グラフィックス (プロセッサに内蔵)
ビデオメモリ	メインメモリと共有
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/輝度)※7	15.6インチワイド・フルHDブライトビュー(光沢)・IPSタッチディスプレイ (1920×1080 / 400nit)
外部ディスプレイ※8	最大 3840×2160
ポインティングデバイス	イメージパッド (タッチジェスチャー対応)
メディアカードスロット※9	SDカードスロット
キーボード※10	バックライトキーボード (日本語配列)
インターフェイス※11	HDMI 2.1 出力端子×1、SuperSpeed USB Type-A 10Gbps ×2 (うち1ポートは電源オフUSB充電機能対応)、Thunderbolt™ 4 with USB4™ Type-C® 40Gbps ×2 (Power Delivery、DisplayPort™ 1.4、電源オフUSB充電機能対応)、ヘッドフォン出力/マイク入力コンボポート×1
センサー	加速度センサー、デジタルコンパス、ジャイロセンサー
オーディオ※12	Bang & Olufsen デュアルスピーカー、内蔵デュアルマイク
セキュリティ	パワーオンパスワード、アドミニストレーターパスワード、TPM
プライバシー機能 ※13	カメラシャッタードア、マイクミュートボタン搭載
Windows Hello	顔認証センサー
サイズ (幅×奥行き×高さ)※14	約 356 × 229 × 17.9 (最薄部) mm
質量	約 1.86 kg
ACアダプター	65W USB Type-C™ スリムACアダプター (動作電圧 : 100-240 VAC、動作周波数 : 50-60 Hz)
消費電力 (※15 標準時/最大時)	約 5W / 65W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率☆	12区分 20.9kWh/年 (AA)
EPEAT※16	Gold登録済み
バッテリー※17	リチウムイオン バッテリー (4セル / バッテリーファストチャージ機能対応)
バッテリー駆動時間※18※19	最大 15時間
セキュリティソフトウェア※20	マカフィー®リブセーフ (30日版)
オフィスソフト※21	なし / Office Home & Business 2021
主なソフトウェア※20	HP Support Assistant、その他
主な添付品※22	ACアダプター、ウォールマウントブラグ、電源コード、保証書 等
アクティブペン※23	HP MPP アクティブペン (シルバー)
標準保証※24※25	1年間 (引き取り修理サービス、パーツ保証)
使い方サポート※26	1年間

Windows®のサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

なお弊社独自の有償サポートサービスもご利用いただけます。

- ※1 マルチコアプロセッサは、特定のアプリケーションでのパフォーマンス向上を目的に設計されており、全てのアプリケーションが必ずしもこのテクノロジーの使用によって恩恵を受けるとは限りません。
また、プロセッサのパフォーマンスと動作周波数は、動作させるアプリケーションの負荷、またはハードウェアとソフトウェアの構成によって異なります。
Intel®製品に於ける製品のブランド、名称、固有の番号は必ずしもパフォーマンスや性能を示すものではありません。
- ※2 見る角度、明るさなどで色味は変化します。
- ※3 コンピューターのシステムソフトウェアにより最大1GBのメモリが占有されることがあります。
これはHPが、製造および販売するコンピューターに特有の制限ではありません。
本製品のメモリは増設・交換できません。
上記仕様により最大メモリ数は標準搭載のメモリ値としています。
- ※4 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。パーティション構成を任意に変更することはできません。
パーティション構成を変更するには、市販のパーティション管理ソフトウェアが必要です。
パーティション構成が変更された環境での動作は保証されません。
また、製品購入後のストレージの増設、換装の動作は保証されません。
- ※5 本製品のアンテナ数は送信2、受信2です。
通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。
実際のデータ転送速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、使用するソフトウェアなど、ご利用状況により変化します。
IEEE 802.11ax(Wi-Fi 6E)の利用には、対応するワイヤレスLAN機器が必要になります。
- ※6 HDCPに対応しています。
- ※7 液晶ディスプレイは液晶の特性上、画面の一部に点灯しない、もしくは点灯し続ける画素（ドット）や、色や明るさのむらが見える場合があります。
これらは液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。
- ※8 HDMI2.1・Thunderbolt™ 4 with USB4™ Type-C® 40Gbps出力端子使用時。
接続するディスプレイの解像度、リフレッシュレートに依存します。
ディスプレイによっては表示できない解像度・リフレッシュレートがある場合があります。
- ※9 他社製品のすべての動作を保証するものではありません。
SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカードを一つのスロットで利用可能。
それぞれのメモリーカードは、同時に使用することはできません。
「SDメモリーカード」の著作権保護機能には対応していません。
SDメモリーカードのセキュリティ機能は利用できません。
SDメモリーカードのセキュリティ機能に対応した機器で暗号化されたデータは使用できません。
SD I/Oカードはご利用できません。
- ※10 キーピッチ：約19.0×18.7mm、キーストローク：約1.3mm、JIS標準準拠[87キー]
キーピッチは主要キーの中心から隣のキーの中心までの長さ。一部キーピッチが短くなっている部分があります。
- ※11 対応機器すべての動作を保証するものではありません。
HDMI出力端子に接続した機器での著作権保護されたコンテンツの再生・表示にはHDCP規格に対応した機器が必要です。
描画性能を上げるためにリフレッシュレートを60Hzに変更するか、解像度を低くする必要がある場合があります。
- ※12 ステレオ録音できない場合があります。
- ※13 マイクミュートボタンは、キーボード上のボタンで物理的にオン/オフ制御できる機能です。
- ※14 突起部を除きます。
- ※15 最大消費電力は負荷の高い現実的なアプリケーションを実行する際に必要とする電力の理論上の最大値です。
消費電力はアプリケーションなどで大きく異なります。
- ※16 EPEAT®は、環境に与える影響を評価するために設けられた制度です。詳しくはこちら (<https://jp.ext.hp.com/business-solution/sustainable-impact/>)
- ※17 バッテリーパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーパックは、火の中に入れてください。バッテリーパックに衝撃を与えないでください。
バッテリーパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での放置等は、故障の原因となりますので避けてください。
バッテリーパックは、消耗品です。
また本製品のバッテリーはユーザーが着脱できるタイプではありません。
バッテリー交換の際には、お客様ご自身で取り外しや交換をせず、日本HPのサポート窓口にお問い合わせください。
- ※18 MobileMark® 2018にて計測した数値です。
- ※19 バッテリー駆動時間は、製品の構成や動作環境、使用するアプリケーション、電源管理設定などのシステム設定により変動します。
バッテリーの最大容量は、経年および使用により減少します。
使用時間や使用状況により実際の駆動時間は、この数値より短くなる場合があります。
また、バッテリー駆動時間は目安の数値で、その駆動時間を保証するものではありません。
バッテリー寿命は本体保証の対象外です。
- ※20 保証およびサポートは、それぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。
- ※21 Officeをセットアップするには、インターネット接続と Microsoft アカウントが必要です。

※22 添付品は、予告無く変更になる場合があります。システムリストアのためのリカバリメディアは、添付されません。

このコンピューターは、Windowsで作成した回復ドライブ、またはリカバリメディアから、システムを復元できます。

コンピューターの初期セットアップの終了後、必ず回復ドライブを作成してください。

なお、回復ドライブの作成には、16GB以上のUSBドライブが必要です。

別途リカバリメディアをお求めの際には、こちらをご覧ください。<https://www.hp.com/jp/recoverykit/>

※23 Microsoft Penプロトコルに対応した充電式のアクティブペンです。

製品本体の標準保証期間を延長いただいた場合でも、アクティブペンの保証は1年間となります。

※24 引き取り修理サービスは、お客様のご希望の場所に引き取りに伺い、修理後返送するサービスです。本サービスは日本国内のみに適用されます。

保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。修理受付問い合わせは、電話またはメールにて受け付けます。

なお、標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。本製品の補修用部品の最低保有期間は製造終了後3年間です。

製品の製造終了から3年間を経過いたしますと、電話及び、オンラインによるテクニカルサポート、製品の修理などの製品サポートを終了いたします。

サポート終了後は、弊社ホームページ上のサポート情報やドライバのみの提供となります。

詳細はこちら(https://www.hp.com/jp/support/Note_End_of_Support)

※25 添付ソフトウェアのサポート期間は、それぞれのソフトの保証期間に準じます。

添付ソフトウェアであっても、他社製ソフトウェアは他社によるサービスとなります。

※26 使い方サポートとはWindowsなどOSの使い方、インターネットへの接続方法など、HPパソコン・タブレットの基本的な利用方法を電話でサポートするサービスです。

ルーターなど、HPパソコン・タブレット以外の外部機器設定はサポートの対象外となります。また、サポート期間は標準保証期間に準じます。

※ 本製品にプリインストールされているオペレーティングシステム以外の、オペレーティングシステムを使用することはできません。

☆ エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。

省エネルギー基準達成率は以下の表示語で表します。A : 100%以上110%未満、AA : 110%以上140%未満、AAA : 140%以上。

但し、達成率が100%未満の場合は達成率をそのまま%で表示しています。

※環境条件 動作時：温度5～35℃、相対湿度5～95%（ただし、結露しないこと）、非動作時：温度-20～85℃、相対湿度5～95%（ただし、結露しないこと）。

※使用状況により本体底面、パームレスト部、各種コネクタ・インターフェイス、液晶ディスプレイ周辺、キーボード、ファンの吹き出し口、ACアダプターの表面などが高温になる場合があります。

長時間ひざ・腿の上で使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たることは、低温やけどとなる恐れがあります。

※梱包サイズ 約 545 x 65 x 300 mm / 約 3.29kg

HPCNB_15-fe0000_20230928_03D